

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/schody-strychowe-metalowe-firmy-fakro-energooszczedne-lmt-super-thermo-80x120-cm-p-3416.html>



Schody strychowe metalowe firmy FAKRO energooszczędne LMT Super Thermo 80X120 cm

| | |
|-----------------|------------------------|
| Cena brutto | 2 067,00 zł |
| Cena netto | 1 680,49 zł |
| Cena poprzednia | 2 755,20 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 14 dni |
| Kod producenta | LMT |

Opis produktu

SCHODY STRYCHOWE METALOWE FAKRO LMT SUPER THERMO 80X120 CM &NDASH; SZEROKIE WEJŚCIE NA STRYCH

FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm to supertermoizolacyjne schody strychowe metalowe dla osób, które chcą uzyskać możliwie szerokie wejście na poddasze bez wydłużania otworu w stropie. Wariant 80x120 cm łączy krótszą długość otworu 120 cm z bardzo wygodną szerokością 80 cm, klapą 8 cm, trzema uszczelkami, metalową drabinką i współczynnikiem $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$.

✓ OTWÓR: 80X120 CM
WEJŚCIA 80 CM ● UDŹWIG: 200 KG

&HARR; SZEROKOŚĆ

Najkrócej: FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm to szerokie, metalowe i energooszczędne schody strychowe do pomieszczeń o wysokości 231–280 cm. Ten rozmiar warto wybrać, gdy zależy Ci na większej szerokości wejścia, ale nie masz miejsca na dłuższy otwór 130 lub 140 cm. To praktyczny wybór do korytarzy, holi, garderób i pomieszczeń gospodarczych, gdzie liczy się wygoda wejścia przy zachowaniu krótszego wymiaru otworu.

Schody strychowe metalowe FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm są stworzone dla inwestorów, którzy chcą szerokiego wejścia na strych, ale nie mogą lub nie chcą wykonywać dłuższego otworu w stropie. W praktyce oznacza to większą swobodę dla użytkownika przy tej samej długości otworu, jaką mają popularne warianty 60x120 i 70x120 cm.

Wariant **80x120 cm** wyróżnia się szerokością. To dobry wybór, gdy użytkownik chce wygodniej wejść na poddasze, łatwiej obrócić się przy schodach, pewniej zejść z drabinki i wygodniej przenosić mniejsze kartony, walizki, dekoracje sezonowe lub ubrania przechowywane na strychu. Ten opis celowo skupia się na frazach: **schody strychowe 80x120, szerokie schody strychowe, schody strychowe 80 cm** i **szeroki wyłaz na strych**, żeby nie konkurować bezpośrednio z opisami 70x120 i 70x140 cm.

Model **LMT Super Thermo** ma termoizolacyjną klapę typu sandwich o grubości **8 cm**, izolację termiczną **7,4 cm**, **3 uszczelki** w skrzynce oraz metalową, 3-segmentową drabinkę o maksymalnym obciążeniu **200 kg**. Dzięki temu schody zapewniają nie tylko wygodę wejścia, ale też bardzo dobrą szczelność i ochronę przed stratami ciepła przez wyłaz strychowy.

Dlaczego rozmiar 80x120 cm jest wyjątkowy?

■ SZEROKIE WEJŚCIE 80 CM

Szerokość 80 cm daje większą swobodę ruchu niż warianty 60 i 70 cm. To odczuwalne szczególnie podczas schodzenia, obracania się przy wejściu oraz przenoszenia rzeczy na poddasze.

▲ DŁUGOŚĆ OTWORU 120 CM

Długość 120 cm ułatwia dopasowanie schodów do korytarza, holu lub garderoby. Ten wariant daje dużą szerokość, ale nie wymaga tak długiego otworu jak rozmiary 70x130 lub 70x140 cm.

■ CIEPŁA KLAPA 8 CM

Gruba klapa z izolacją 7,4 cm pomaga ograniczyć wychładzanie pomieszczenia pod strychem. To ważne zwłaszcza przy nieogrzewanym poddaszu nad częścią mieszkalną domu.

● 3 USZCZELKI W SKRZYŃCE

Potrójny układ uszczelnienia pomaga ograniczyć przewiewy i niekontrolowaną wymianę powietrza między domem a strychem. Dobre uszczelnienie jest kluczowe przy każdym większym wyłazie.

✓ METALOWA DRABINKA 200 KG

Metalowa konstrukcja zapewnia dużą sztywność i nośność do 200 kg. To rozwiązanie dla osób, które chcą solidnych schodów do regularnego użytkowania, a nie tylko okazjonalnego wejścia technicznego.

WYGODNIEJSZE WEJŚCIE NA STRYCH

Szeroki otwór poprawia komfort korzystania ze schodów, szczególnie dla osób wysokich, silniejszych, starszych lub takich, które chcą czuć się stabilniej podczas wejścia na poddasze.

Dla kogo są schody FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm?

GDY LICZY SIĘ SZEROKOŚĆ, A NIE DŁUGOŚĆ OTWORU

Ten wariant jest dobrym wyborem, gdy inwestor chce szerokiego wejścia, ale układ pomieszczenia nie pozwala na wykonanie dłuższego otworu 130 lub 140 cm. Rozmiar 80x120 cm świetnie sprawdza się tam, gdzie długość stropu jest ograniczona, ale można pozwolić sobie na większą szerokość.

To praktyczne rozwiązanie do holu, korytarza, pomieszczenia gospodarczego, garderoby, przejścia przy garażu lub strefy technicznej domu, gdzie szeroki wyłaz strychowy znacząco poprawia wygodę korzystania z poddasza.

GDY STRYCH SŁUŻY JAKO PODRĘCZNY MAGAZYN

Jeżeli na poddaszu przechowujesz rzeczy sezonowe, dokumenty, walizki, pojemniki lub akcesoria domowe, szerokość 80 cm ułatwia korzystanie z wejścia. Przy tej długości otworu wariant 80x120 cm daje bardzo dobry kompromis między ergonomią a możliwością montażu w ograniczonej przestrzeni.

Schody strychowe 80x120 z dostawą w całej Polsce

FAKRO LMT SUPER THERMO 80X120 CM WYSYŁAMY DO KLIENTÓW Z RÓŻNYCH REGIONÓW KRAJU

Szerokie schody strychowe FAKRO 80x120 cm możesz zamówić z dostawą na terenie całej Polski, m.in. do takich miast jak **Warszawa, Siedlce, Węgrów, Mińsk Mazowiecki, Łódź, Poznań, Wrocław, Kraków, Lublin, Białystok, Gdańsk, Gdynia, Szczecin, Rzeszów, Olsztyn, Bydgoszcz, Toruń, Kielce, Katowice i Opole.**

Przy wariantcie 80x120 cm warto przed zakupem potwierdzić dostępność, termin dostawy oraz sposób zabezpieczenia produktu w transporcie. Szerokość 80 cm sprawia, że paczka wymaga starannego przewozu, szczególnie gdy schody jadą

bezpośrednio na budowę lub do domu klienta.

Najważniejsze parametry FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm

| | |
|---|--|
| Typ produktu | Schody strychowe metalowe, supertermoizolacyjne |
| Producent | FAKRO |
| Model | LMT Super Thermo, generacja GREENSTEP |
| Rozmiar / otwór w stropie | 80x120 cm |
| Zakres wysokości pomieszczenia | 231-280 cm |
| Współczynnik przenikania ciepła schodów | U = 0,48 W/m ² K |
| Klasa szczelności | 4. klasa szczelności - badania wewnętrzne producenta |
| Grubość klapy | 8 cm |
| Grubość izolacji termicznej klapy | 7,4 cm |
| Budowa klapy | Termoizolacyjna klapa sandwich, obustronnie wykończona płytą HDF w kolorze białym, obrzeża ABS |
| Materiał skrzynki | Drewno sosnowe |
| Wysokość skrzynki | 22 cm |
| Zewnętrzne wymiary skrzynki | 78x118 cm |
| Wymiary skrzynki w świetle | 74x114 cm |
| Liczba uszczelek w skrzynce | 3 |
| Materiał drabinki | Metalowa, składana, 3-segmentowa |
| Szerokość drabiny | 38 cm |
| Liczba segmentów | 3 |
| Głębokość / szerokość stopnia | 8 cm / 34 cm |
| Odległość między stopniami | 24,7 cm |
| Maksymalne obciążenie | 200 kg |
| Odległość zamachowa | 160 cm |
| Maksymalna odległość po rozłożeniu drabinki | 116,5 cm |
| Wysokość złożonych schodów | 40 cm |
| Wyposażenie standardowe | Poręcz, stopki regulacyjne LXS-M, dźwignia do otwierania klapy |
| Kolor klapy | Biały |

Ważne przed zakupem: rozmiar 80x120 cm daje bardzo wygodną szerokość wejścia, ale wymaga odpowiedniej ilości miejsca wszerz otworu. Przed zamówieniem sprawdź szerokość konstrukcji stropu, układ belek, wysokość pomieszczenia, odległość zamachową 160 cm oraz miejsce potrzebne po rozłożeniu drabinki.

Kiedy wybrać 80x120 cm zamiast 70x120 lub 70x140 cm?

✓ GDY CHCESZ SZERSZEGO WEJŚCIA NIŻ 70 CM

Wariant 80x120 cm daje więcej przestrzeni w świetle wejścia niż popularny rozmiar 70x120 cm. To dobry wybór, gdy szerokość jest dla Ciebie ważniejsza niż długość otworu.

✓ GDY NIE MASZ MIEJSCA NA 140 CM DŁUGOŚCI

Jeżeli rozmiar 70x140 cm jest zbyt długi do Twojego korytarza lub holu, wariant 80x120 cm może być lepszym rozwiązaniem: szeroki, ale krótszy.

✓ GDY WEJŚCIE MA BYĆ WYGODNE DLA DOMOWNIKÓW

Szeroki otwór jest bardziej komfortowy dla osób, które wolą mieć więcej miejsca przy barkach i rękach. To szczególnie odczuwalne podczas schodzenia z poddasza.

Co sprawdzić przed montażem schodów strychowych 80x120 cm?

✂ SZEROKOŚĆ OTWORU W STROPIE

Przy rozmiarze 80x120 cm kluczowa jest szerokość. Sprawdź, czy konstrukcja stropu pozwala na wykonanie takiego otworu bez kolizji z belkami, instalacjami lub elementami konstrukcyjnymi.

△ WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA

Ten wariant jest przeznaczony do pomieszczeń o wysokości 231–280 cm. Pomiar wykonuj od gotowej podłogi do gotowego sufitu, ponieważ warstwy posadzki i wykończenia mogą zmienić realny wymiar.

▲ PRZESTRZEŃ DO ROZŁOŻENIA DRABINKI

Upewnij się, że w miejscu pracy schodów nie przeszkadzają drzwi, ściana, grzejnik, szafa, oprawa oświetleniowa ani balustrada. Dla tego modelu odległość zamachowa wynosi 160 cm.

PORADA EKSPERTA: PRZY 80 CM SZEROKOŚCI PILNUJ GEOMETRII SKRZYNKI

W rozmiarze 80x120 cm największą zaletą jest szerokość, ale właśnie dlatego trzeba bardzo dokładnie dopilnować montażu. Skrzynka powinna być równo osadzona i wypoziomowana, aby kłapa dociskała uszczelki na całym obwodzie.

Jeżeli skrzynka zostanie skrzywiona lub nierówno podparta, mogą powstać nieszczelności, które osłabiają efekt termoizolacyjny. Przy schodach Super Thermo warto dokładnie zaizolować szczelinę między skrzynką a konstrukcją stropu, żeby ciepło nie uciekało bokami.

Przy szerokim otworze dobrze wyglądają listwy maskujące dobrane do schodów. Pomagają estetycznie wykończyć krawędź otworu od strony pomieszczenia i poprawiają efekt wizualny całego montażu.

FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm a inne rozmiary

80X120 CM TO WARIANT POD SZEROKOŚĆ

Rozmiar 60x120 cm jest kompaktowy, 70x120 cm jest praktycznym kompromisem, 70x140 cm daje dużą długość wejścia, a 80x120 cm wyróżnia się przede wszystkim szerokością. To rozmiar dla osób, które chcą wygodniejszego wejścia bez zwiększania długości otworu.

SZEROKO, ALE NADAL Z KRÓTKIM OTWOREM

Wariant 80x120 cm ma sens tam, gdzie układ pomieszczenia pozwala na większą szerokość, ale nie pozwala na dłuższy otwór. To bardzo dobre rozwiązanie do wielu projektów domów, w których korytarz lub hol ogranicza długość wyłazu.

Najczęściej zadawane pytania o FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm

CZY FAKRO LMT SUPER THERMO 80X120 CM TO SZEROKIE SCHODY STRYCHOWE?

Tak. Rozmiar 80x120 cm wyróżnia się szerokością 80 cm, dzięki czemu daje większą swobodę wejścia niż warianty 60 i 70 cm.

KIEDY WARTO WYBRAĆ SCHODY STRYCHOWE 80X120 CM?

Ten rozmiar warto wybrać, gdy chcesz szerokiego wejścia na strych, ale nie masz miejsca na dłuższy otwór 130 lub 140 cm. To dobry wybór do korytarza, holu, garderoby lub pomieszczenia gospodarczego.

DO JAKIEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZENIA PASUJE FAKRO LMT 80X120 CM?

Schody FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm są przeznaczone do pomieszczeń o wysokości od 231 do 280 cm.

CZY WARIANT 80X120 CM JEST WYGODNIEJSZY OD 70X120 CM?

Tak, jeżeli masz miejsce na szerszy otwór. Wariant 80x120 cm zapewnia więcej przestrzeni wszerz, co poprawia komfort wejścia i schodzenia z poddasza.

CZY SCHODY FAKRO LMT 80X120 CM SĄ ENERGOOSZCZĘDNE?

Tak. Model LMT Super Thermo ma klapę o grubości 8 cm, izolację 7,4 cm, trzy uszczelki i współczynnik $U = 0,48 \text{ W/m}^2\text{K}$, dlatego dobrze sprawdza się przy nieogrzewanym poddaszu.

CZY FAKRO LMT SUPER THERMO 80X120 CM MA METALOWĄ DRABINKĘ?

Tak. Model ma metalową, 3-segmentową drabinkę, poręcz, stopki regulacyjne i maksymalne obciążenie 200 kg.

CZY DO SCHODÓW 80X120 CM WARTO DOBRAĆ LISTWY MASKUJĄCE?

Tak. Przy szerokim otworze listwy maskujące pomagają estetycznie wykończyć połączenie skrzynki ze stropem i poprawiają wygląd od strony pomieszczenia.

CZY SCHODY FAKRO 80X120 CM MOŻNA ZAMÓWIĆ Z DOSTAWĄ DO MOJEGO MIASTA?

Tak. Schody strychowe FAKRO LMT Super Thermo 80x120 cm wysyłamy na terenie całej Polski. Przed zakupem warto potwierdzić dostępność, termin dostawy i akcesoria montażowe.

ZAMÓWIĆ FAKRO LMT SUPER THERMO 80X120 CM Z FACHOWYM DORADZTWEM

Szukasz szerokich, ciepłych i solidnych schodów strychowych 80x120 cm? Pomożemy sprawdzić rozmiar, dobrać akcesoria montażowe i przygotować kompletną wycenę z dostawą na terenie Polski.

Masz pytania? Napisz do nas! Zobacz inne schody strychowe

